

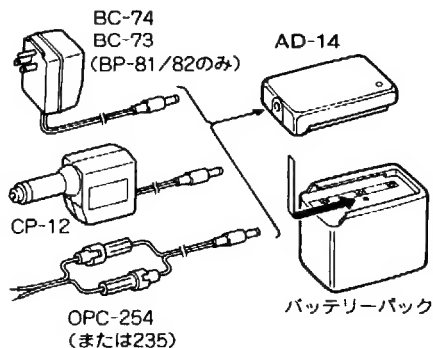
# ICOM

## 取扱説明書

### BATTERY CHARGE ADAPTER

# AD-14

充電時の接続図



このたびはアイコム製品をお買い上げいただき、まことにありがとうございます。

AD-14はトランシーバーからバッテリーパックを外して充電するための充電用アダプターです。

ご使用の前に、この取扱説明書をよくお読みください。

#### ■充電のしかた

- バッテリーパックをトランシーバーから外し、パックの上部にAD-14をセットしてください。
- 左図のように充電器(電源)をAD-14の電源端子に接続してください。
- AD-14のPOWERランプ(赤)が点灯します。
- 充電時間は約15時間です。

#### ■ご注意

- AD-14に接続する充電器および電源は、左図以外のものを絶対に使用しないでください。
- 乾電池は充電しないでください。(BP-90使用時)

#### ■定 格

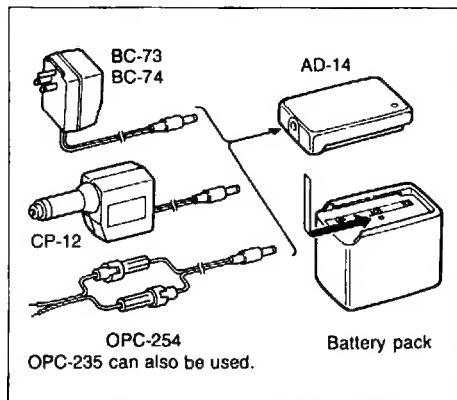
- 充電できるバッテリーパック  
 : BP-81/82/83/84/90  
 ※BP-85/86は充電できません。
- 入 力 電 圧 : DC13.8V  $\pm$ 15%
- 最大入力電流 : 150mA
- 出 力 電 流 : 11~110mA

# ICOM

## INSTRUCTIONS

### BATTERY CHARGE ADAPTER

# AD-14



Thank you for purchasing the **AD-14 BATTERY CHARGE ADAPTER**. The **AD-14** adopts a constant-current circuit that detects a suitable current for each capacity battery pack, and allows you to charge BP-81 ~ BP-84 battery packs and six R6(AA) NiCd batteries with the BP-90 battery case separated from the transceiver.

The following chargers can be used with the AD-14 as a DC power source:

- BC-73E/D WALL CHARGER only for BP-81 and BP-82.
- BC-74A/E/D/V WALL CHARGER.
- CP-12 CIGARETTE LIGHTER CABLE WITH NOISE FILTER.
- OPC-254 MINI DC POWER CABLE with 13.8 V DC.

**NEVER** connect AC voltage or more than 16 V DC as it can damage a battery pack or may result in a fire hazard.

**NEVER** charge dry batteries with the BP-90 battery case.

## ■ CONNECTIONS

- ① Attach the AD-14 to a battery pack.
- ② Connect the plug of a charger to the [DC 13.8 V] jack on the AD-14.
  - The [POWER] indicator lights up in red.
  - Charging time is about 15 hours.

## ■ SPECIFICATIONS

- |                         |   |                      |
|-------------------------|---|----------------------|
| • Input voltage         | : | 13.8 V DC $\pm$ 15 % |
| • Maximum input current | : | 150 mA               |
| • Output current        | : | 11 ~ 110 mA          |